



Diffusione immediata: 30/11/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA UN ACCORDO CON L'AZIENDA
CANADESE LI-CYCLE PER LA CREAZIONE DI QUASI 270 POSTI DI LAVORO
NELLA CONTEA DI MONROE**

Azienda di tecnologia sostenibile che incrementa notevolmente le sue operazioni negli Stati Uniti presso l'Eastman Business Park, impegnandosi a creare quasi 270 nuovi posti di lavoro

Li-Cycle riceverà fino a 13,5 milioni di dollari in sostegno statale attraverso il programma di credito d'imposta Excelsior Jobs dell'Empire State Development

L'investimento di NYS completa "Finger Lakes Forward" - la strategia globale della regione per rivitalizzare le comunità e far crescere l'economia

I rendering del progetto sono disponibili [qui](#)

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi l'accordo dello Stato di New York con Li-Cycle, una società canadese di recupero di risorse per batterie agli ioni di litio, per creare quasi 270 posti di lavoro nella contea di Monroe attraverso il programma di credito d'imposta Excelsior Jobs basato sulle prestazioni. L'azienda amplierà le sue operazioni negli Stati Uniti attraverso una nuova struttura nota come Rochester Hub, che è attualmente in costruzione su un lotto di 41 acri precedentemente noto come Eastman Business Park South. Questo progetto si aggiunge alla prima struttura US Spoke di Li-Cycle attualmente operativa all'interno del parco commerciale, che ha creato più di 35 posti di lavoro. Si prevede che l'ultimo progetto creerà fino a 269 nuovi posti di lavoro e più di 1.000 posti di lavoro durante la costruzione. L'Empire State Development ha accettato di sostenere questo progetto con un massimo di 13,5 milioni di dollari in crediti d'imposta del programma Excelsior Jobs in cambio degli impegni per la creazione di posti di lavoro.

"Stiamo alimentando l'economia clean-tech di New York supportando l'espansione di Li-Cycle, che non solo aumenterà la nostra fornitura di batterie agli ioni di litio, ma ricaricherà anche la nostra fiorente industria dello stoccaggio di energia", **ha dichiarato la governatrice Hochul**. "Con il sostegno statale, Li-Cycle sta portando oltre 260 nuovi posti di lavoro nella regione dei Finger Lakes, sostenendo nel contempo il settore dell'energia pulita del nostro Stato. La mia amministrazione è impegnata a sostenere

progetti che continueranno a supportare la crescita economica del nostro Stato e a creare un futuro più pulito e più resiliente per tutti i newyorkesi".

Nel gennaio 2020, Empire State Development ha annunciato che Li-Cycle avrebbe stabilito la sua prima struttura con sede negli Stati Uniti nello Stato di New York, nel tentativo di attingere alla solida catena di fornitura di batterie agli ioni di litio disponibile a livello nazionale. ESD sta assistendo Li-Cycle con un massimo di 13,5 milioni di dollari attraverso il programma di credito d'imposta Excelsior Jobs basato sulle prestazioni una volta che Li-Cycle inizierà a rispettare i nuovi impegni occupazionali. Anche la contea di Monroe e la Greater Rochester Enterprise forniscono il loro supporto al progetto. Li-Cycle prevede di avviare gradualmente la messa in servizio della struttura del Rochester Hub nel 2023.

Le operazioni "Spoke" e "Hub" di Li-Cycle si completeranno a vicenda. Li-Cycle ha attualmente diversi Spokes con sede negli Stati Uniti che elaborano batterie a fine vita e scarti di produzione di batterie attraverso un processo proprietario che produce scarti ed emissioni minimi. Il prodotto principale di Li-Cycle's Spokes è la massa nera, contenente una serie di metalli critici di grande valore, tra cui litio, cobalto e nichel. Li-Cycle convertirà la massa nera in materiali per batterie presso l'"Hub" in modo sostenibile dal punto di vista ambientale, utilizzando le sue tecnologie proprietarie.

L'operazione "Spoke" è in grado di tritare fino a 5.000 tonnellate all'anno di batterie agli ioni di litio. Sostanzialmente, la struttura "Hub" riceverà la massa nera dalle sue sedi negli Stati Uniti ed elaborerà il materiale della batteria che equivale a circa 225.000 veicoli elettrici all'anno. La fornitura di materiali critici per batterie a livello nazionale avrà un importante impatto economico, ambientale e sulla sicurezza nazionale negli Stati Uniti.

Il co-fondatore e amministratore delegato di Li-Cycle, Ajay Kochhar, ha dichiarato: "Siamo entusiasti di espandere e far crescere le nostre strutture Spoke & Hub nell'area di Rochester e ringraziamo l'ESD per il loro forte supporto. Li-Cycle si pone in una posizione eccellente per continuare a stare al passo con le richieste di mercato e fornire materiali per batterie critici per case automobilistiche e produttori in modo che siano in grado di soddisfare i requisiti di approvvigionamento di materiali nazionali. Le nostre tecnologie brevettate e sostenibili dal punto di vista ambientale sono un modo collaudato e all'avanguardia per riciclare le batterie agli ioni di litio e contribuiranno ad accelerare la transizione verso l'energia pulita".

Fondata nel 2016 in Ontario, Canada, Li-Cycle ha sviluppato e convalidato un processo unico che consente di recuperare fino al 95 per cento di tutti i materiali presenti nelle batterie agli ioni di litio mantenendo al minimo lo scarico nelle acque reflue e realizzando l'obiettivo zero rifiuti dell'azienda. Tutti i materiali recuperati dalle batterie agli ioni di litio vengono lavorati al punto da essere riutilizzati nella produzione di batterie o per essere utilizzati in altre applicazioni.

Il progetto "Hub" di Rochester di Li-Cycle si basa sulla storia di successo che è la rinascita dell'Eastman Business Park, dove più di 6.000 persone lavorano presso le 114 aziende che ora operano all'interno del parco commerciale. Altri sforzi tecnologici sostenibili presso l'EBP volti a far crescere l'ecosistema energetico sostenibile includono il BEST Test and Commercialization Center, il Kodak Cell Assembly Center e Plug Power. Altre aziende che prosperano presso l'EBP includono DuPont, che gestisce il più grande impianto di fermentazione di probiotici al mondo, L3 Harris e LiDestri Food & Drink.

La presidentessa, amministratrice delegata e commissaria dell'Empire State Development, Hope Knight, ha dichiarato: "Il nostro investimento nell'impianto di riciclaggio delle batterie agli ioni di litio di Li-Cycle presso l'Eastman Business Park rappresenta il continuo impegno dello Stato di New York nei confronti delle aziende che stanno innovando e creando opportunità economiche nell'energia sostenibile. Questo progetto lungimirante aggiungerà posti di lavoro di alta qualità nella regione dei Finger Lakes, promuovendo ulteriormente i nostri sforzi per affermare New York come leader globale nello stoccaggio di energia".

Il senatore statale Jeremy Cooney ha dichiarato: "L'espansione di Li-Cycle nell'Eastman Business Park di Rochester è un investimento significativo per la continua crescita economica della nostra regione. Portando oltre 200 posti di lavoro permanenti, ben retribuiti ed ecologici e migliaia di posti di lavoro durante la fase di costruzione, questo progetto assicura che la regione di Greater Rochester rimanga un leader nel progresso tecnologico. Sono grato alla governatrice Hochul e all'Empire State Development per il loro continuo sostegno a questo lavoro di grande impatto".

Il membro dell'Assemblea Joshua Jensen ha dichiarato: "L'annuncio di oggi è un altro esempio di come la nostra comunità sia in una posizione unica per essere un leader del settore nella crescita della nostra economia di prossima generazione. L'investimento di Li-Cycle nell'Eastman Business Park e nella contea di Monroe non solo fornirà opportunità economiche nella comunità e nello Stato, ma assicurerà che la nostra infrastruttura commerciale e tecnologica sia preparata per continuare a crescere man mano che altre aziende decidono se investire o meno a Rochester".

Il dirigente della contea di Monroe, Adam Bello, ha dichiarato: "Li-Cycle sta creando centinaia di posti di lavoro ben remunerati per i nostri vicini, fornendo al contempo un servizio tanto necessario poiché il nostro mondo utilizza più batterie agli ioni di litio nella nostra vita quotidiana. La contea di Monroe è stata orgogliosa di collaborare con Li-Cycle per aiutare a espandere le sue operazioni nella contea di Monroe - e siamo grati alla governatrice Kathy Hochul per l'investimento inteso ad aiutare Li-Cycle a crescere ancora di più e rafforzare la nostra economia".

Il sindaco della Città di Rochester Malik Evans ha dichiarato: "Voglio congratularmi con Li-Cycle per la loro espansione e ringraziarli per aver effettuato questo investimento, che offre un'ulteriore prova che Rochester è il luogo perfetto per la crescita dei posti di lavoro ad alta tecnologia nel 21° secolo. Grazie anche alla

governatrice Kathy Hochul e all'Empire State Development per aver sostenuto l'economia di Rochester con l'iniziativa Finger Lakes Forward. Insieme stiamo andando avanti per creare una città piena di speranza con un futuro entusiasmante".

Il supervisore di Greece, Bill Reilich, ha dichiarato: "La città di Greece collabora con Li-Cycle dal 2019 per portare questo massiccio investimento all'Eastman Business Park in zona. La nuova copertura per lo sviluppo economico e l'innovazione di Greece ha spianato la strada alle approvazioni locali prioritarie, mentre il mio team dedicato allo sviluppo economico ha lavorato a stretto contatto con le agenzie di tutti i livelli di governo per ottenere permessi ambientali e negoziare incentivi. Li-Cycle ha lavorato duramente per portare a casa questo progetto. Con la costruzione ora in corso sull'HUB di Li-Cycle, il mio team è impegnato quotidianamente per portare a termine il progetto. Lo sviluppo industriale e gli investimenti di questa portata non si vedevano nella contea di Monroe da più di un decennio e sto lavorando duramente per assicurarci di cogliere questa opportunità. Un progetto di questa portata genera gravità e una crescita economica secondaria, e non solo nel settore delle energie pulite. L'investimento di Li-Cycle a Greece è anche una boccata d'ossigeno per le industrie delle costruzioni e dei servizi, così importanti per l'economia locale. Sono orgoglioso di dare il benvenuto a Li-Cycle nell'Eastman Business Park di Greece, ed entusiasta di vedere il progetto andare avanti".

Il presidente esecutivo e amministratore delegato di Kodak, Jim Continenza, ha dichiarato: "Kodak è orgogliosa di far parte del progetto Li-Cycle Hub, che riflette il nostro impegno nei confronti della tecnologia delle batterie e dello stoccaggio dell'energia e dei processi sostenibili. Il progetto Hub beneficerà delle vaste risorse dell'Eastman Business Park, tra cui servizi di pubblica utilità, ferrovia, sicurezza e gestione delle strutture. La regione di Rochester beneficerà dei posti di lavoro creati dal progetto, sia direttamente che indirettamente. E il nostro ambiente beneficerà del servizio proprietario di recupero dei materiali fornito da Li-Cycle".

Bob Duffy, presidente e CEO della Camera di Commercio di Greater Rochester e copresidente del Consiglio per lo sviluppo economico regionale (Regional Economic Development Council) dei Finger Lakes, ha dichiarato: "L'espansione di Li-Cycle all'Eastman Business Park è un'ulteriore prova che l'innovazione aziendale internazionale prospera nella regione di Greater Rochester, ed è una grande vittoria per nostra regione. Poiché questa grande azienda è sostenuta dal talento, dalle risorse e dal supporto della nostra comunità imprenditoriale, non vediamo l'ora di vederla raggiungere traguardi di successo ancora maggiori. Grazie all'ESD, alla contea di Monroe e al co-fondatore e amministratore delegato di Li-Cycle, Ajay Kochhar, per aver effettuato questo investimento ben calcolato nella regione di Greater Rochester".

Matt Hurlbutt, presidente e amministratore delegato di Greater Rochester Enterprise, ha dichiarato: "I piani di Li-Cycle di creare un centro di riciclaggio delle batterie presso l'Eastman Business Park sottolineano la preziosa infrastruttura e le competenze in materia di batterie ed accumulo di energia disponibili in questo sito a Rochester, NY. GRE ha coordinato le varie risorse di sviluppo economico essenziali per

garantire il significativo investimento di Li-Cycle e la creazione di 220 nuovi posti di lavoro nella nostra comunità".

Per ulteriori informazioni su Li-Cycle, visitare: <https://li-cycle.com/>.

Accelerare il progetto Finger Lakes Forward

L'annuncio di oggi integra inoltre "Finger Lakes Forward", il progetto complessivo della regione per generare una solida crescita economica e un solido sviluppo della comunità. Il piano progettato a livello regionale si concentra sugli investimenti in industrie chiave tra cui quella fotonica, agricoltura e produzione alimentare e produzione avanzata. Ora, la regione sta accelerando l'iniziativa "Finger Lakes Forward" con un investimento di 500 milioni di dollari da parte dello Stato attraverso l'Iniziativa di rilancio della regione settentrionale dello Stato (Upstate Revitalization Initiative). L'investimento di 500 milioni di dollari da parte dello Stato incentiverà le imprese private ad investire ben oltre 2,5 miliardi di dollari e il piano della regione, come presentato, prevede la creazione di un massimo di 8.200 nuovi posti di lavoro. Ulteriori informazioni sono disponibili [qui](#).

L'Empire State Development

L'Empire State Development (ESD) è l'agenzia per lo sviluppo economico dello Stato di New York (www.esd.ny.gov). L'ESD persegue la finalità di promuovere un'economia dinamica e in crescita, incoraggiare la creazione di occupazione e opportunità economiche, aumentare le entrate dello Stato e dei suoi comuni e realizzare economie locali stabili e diversificate. Attraverso l'uso di prestiti, sovvenzioni, crediti d'imposta e altre forme di assistenza finanziaria, l'ESD si adopera per potenziare gli investimenti e la crescita di imprese private, al fine di stimolare la creazione di occupazione e sostenere prospere comunità in tutto lo Stato di New York. L'ESD è inoltre l'agenzia amministrativa primaria che supervisiona l'operato dei Consigli regionali per lo sviluppo economico dello Stato di New York e il marketing relativo a "I LOVE NEW YORK", il marchio iconico dello Stato per il turismo. Per maggiori informazioni sui Consigli regionali e l'Ente per lo sviluppo dell'Empire State, visitare www.regionalcouncils.ny.gov e www.esd.ny.gov.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418